

1) z bębna przewodu

Basic features

Zastosowanie CC-Link

Electrical connection

Liczba żył 3
Min. kąt gięcia, elastyczne ułożenie $8 \times D$
Min. kąt gięcia, ułożenie na stałe $5 \times D$
Przekrój przewodu 20 AWG
Przewód PVC Ekranowany Czerwony, 100 m
Średnica przewodu D $7.70 \text{ mm} \pm 0.30 \text{ mm}$

Electrical data

Impedancja falowa $110 \text{ Ohm} \pm 15 \text{ Ohm}$

Remarks

Konstrukcja przewodu według UL-Style CM UL/CSA 75°C / PLTC
Odporność na płomienie wg UL 1685 (CSA FT4)

Environmental conditions

Temperatura przewodu, stałe ułożenie $-40 \dots 70 \text{ }^\circ\text{C}$

Material

Materiał osłony przewodu PVC
Materiał osłony przewodu, uwagi Ekranowany
Przewód ekranowany Oplot miedziany cynowany

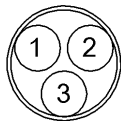
Mechanical data

Długość przewodu L 100.00 m
Osłona przewodu, kolor Czerwony

Przewód na bębnie
BCC 0000-0000-00-000-VS24N7-10X
Kod artykułu: BCC0ACE

BALLUFF

Connector Drawings



Schemat przewodów

Przewód 1: biały

Przewód 2: niebieski

Przewód 3: żółty